Index	of Cl	aims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/066,693	NAKAZAWA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Danny Nguyen	2836							

Rejected	_	-	(Through numeral) Cancelled
Allowed			Restricted

N	Non-Elected	A
_	Interference	С

Danny Nguyen

A	Appeal
0	Objected

		_				_	ı		_		
Cla	Date										
010		 									
	Para Para Original	V V 9/22/05							l	ll	
Final	<u>:</u>	22									
ш	ŏ	9									
	A)	-	\vdash	_	⊢	_	\vdash		┝	Н	
	LÃ.				<u> </u>		_		_	Н	
	2	"	L	_	_		_	_	<u> </u>	Н	
	<u> </u>	ļ.,	_		_				<u> </u>	\vdash	
	4	7	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	5	~			_			_	<u> </u>	Ш	
	(6)	=							_	Ш	
	17	_			<u> </u>			<u> </u>	_	Щ	
	B		lacksquare	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	_	_	lacksquare	_	Щ	
	9	=							$oxed{oxed}$	Ш	
	10	=		_	_					Ш	
	(11)	=		_	<u> </u>		_	L		Ш	
	TE	L		_	L	L_	_	_		Ш	
	1B	Ĺ								\Box	
	14	5			L				L	ot	
	9 10 11 18 14 15 16 17 18	_		L	L		L				
	16										
	17								Г	П	
	18										
	19									П	
	20	_	\vdash	┢			\vdash			П	
	21	-	-	\vdash	\vdash					П	
	22			-	 -	_	-	\vdash	┢	Н	
	22 23 24 25 26 27 28	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	П	
	24	 	\vdash	┝			\vdash	\vdash	\vdash	H	
	25	 —	H	\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash	Н	
	26	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	H	
	27	\vdash	┢	-	-	-		-	-	Н	
	28	├-	┝	 	-	┝	\vdash	┝	\vdash	Н	
-	20	\vdash	-	_		-	-	├		Н	
	29	\vdash	-		┝			-	-	Н	
	29 30 31 32 33	 -	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	$\vdash\vdash$	
	22	\vdash	\vdash	-	-	-	-	 		\vdash	
	32	<u> </u>	├-		 -	 		├-		├─┤	
	33	\vdash	├-	-	 	<u> </u>		├	 	Н	
	34 35	-	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	
	35	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	
	36 37 38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	37	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	Ш	
	38	\vdash		_	<u> </u>	_	L	<u> </u>		Ш	
	39	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	
	40	<u> </u>	匚	_	<u> </u>	L_	_	_		Ш	
	41	<u>_</u>	<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u></u>	L	Ш	
	42	<u> </u>	L		L				匚		
	43	L		L	L		L	L	L		
	44								Π	П	
	45								Г	П	
	46	Г							Г		
	47								_	М	
	48								\vdash	\vdash	
	49	\vdash		Т	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н	
	50		\vdash	т	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н	

The content of the	laim	L				Date	=					Cla	im		_		 Date	<u> </u>			
St	<u>a</u>	S.											al								
St	<u>-</u>	8							l			nal	ië								
St	Ĭ	9/2		l			l		l			iE	ا پَتِرَ								
\$ 52 53 54 55 56 56 57 58 59 59 50 50 50 50 50 50	صّــــ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L		<u> </u>		_	<u>L</u>				Ш					igsqcup	Ш	
\$ 52 53 54 55 56 56 57 58 59 59 50 50 50 50 50 50	_(U)			<u> </u>	_		_		$ldsymbol{f eta}$	1			51	Щ			<u> </u>				
\$\frac{1}{6} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2	1							_	<u> </u>				Ц							
55	_ <u> </u>	L		_	_		L_		_	<u> </u>					_		 _	_		_	
S	4			_			L		_	_				\Box	\Box						
S	5	-			_				_												
S	_(©)	=							_												
Second S	17	$oxed{oxed}$	L_	_	L			_	_	<u> </u>					_		 _				
10		L		╙	_		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ	Į						_				
61 62 63 14 64 65 16 65 16 66 67 77 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		۲		L				$oxed{oxed}$	Ļ	<u> </u>											
18	10	=	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>			L	<u> </u>	<u> </u>				Ш			 L		<u> </u>		
18		=		_	L		_	L	_	<u> </u>			61	Ш				L	_	Ш	
14 — 64 65 65 15 — 66 67 68 68 69 69 69 69 69 70 71 72 72 73 72 73 74 74 74 75 75 76 77 78 78 79 78 79 78 79 78 79 79 78 79		L		_			L		<u> </u>	<u> </u>	[Ш]		 L				
15							<u> </u>			L	[63				<u> </u>				
16 17 66 67 68 68 69 69 69 70 70 71 71 72 72 72 73 73 74 74 74 74 75 76 77 77 78 78 79 78 79 <td< td=""><td></td><td>5</td><td></td><td><u>L</u></td><td></td><td></td><td>$oxed{oxed}$</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>$oxed{oxed}$</td><td></td><td></td></td<>		5		<u>L</u>			$oxed{oxed}$		_					Ш					$oxed{oxed}$		
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 99 99	15	تا		╚										\Box							
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 99 99	16	L		乚					_												
19	17								\Box												
\$0	18			匚					\Box				68				L				
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	19	L		L									69								
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		匚		匚			Ĺ														
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\Box	匚									71								
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	22	\Box		Ĺ	Ľ								72								
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				L																	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	24												74								
27 28 77 78 29 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 85 35 85 86 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 91 91 42 92 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 98 99																					
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			匚																		
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\Box	Ĺ					L	匚											
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	30												80								
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	31												81								
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	32												82								
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	33									Γ			83								
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	34] .		84					Ĺ			
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	35												85								
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	36												86								
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	37																				
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		\Box											88								
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	39										l		89								
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	40									L			90								
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	41												91								
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	42												92								
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	43			L									93			_					
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	44									Г]		94								
46 96 47 97 48 98 49 99																					
47	46	П							Г	Π											
48 49 98 99	47	П																			
49 99 99	48								_					\Box						П	
	49	П		\Box					Г				99	\Box						П	
	50										l i		100	\Box			П				

		<u> </u>							•	
Cli	aim				(Date				\neg
Final	Original									
	101				_					
	102 103									
	103									
	104					L	L			
	105	_								
	106	<u> </u>					_			
	107	_				_	<u> </u>			Н
	108	_		_		_	_			Н
	109 110			_		_	_	_		
	111			-		┢	┝			Н
	112	\vdash	\vdash	-		\vdash				Н
	113	 	 	 -		H				H
	114	†								H
	115	T		Π	П	\Box				П
	116									П
	117									
	118									
	119									
	120									
	121 122 123	_			_	_			_	
<u> </u>	122	<u> </u>	_		L	_	_	_	_	Щ
<u> </u>	123	\vdash			_	<u> </u>	_		_	Н
├──	124 125	⊢	-		⊢	┝	-		<u> </u>	Н
├	125	├	-	-		 			├	-
	127		-	-	-	├	┢	-	\vdash	\vdash
-	127 128	-	-		-	_	-		-	\vdash
	129									
-	129 130									
	131	Г			Г					\Box
	132									
	133									
	134				\Box	\sqsubseteq	\Box		\Box	
	135	<u> </u>	_	L	\vdash	\vdash	<u> </u>	L	L	Щ
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>
<u> </u>	137		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		\vdash		\vdash
<u> </u>	138 139		 	-	<u> </u>	<u> </u>		⊢	-	\vdash
	140	 -	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
 	141	\vdash			\vdash	⊢	-	┝	┝	Н
-	142	-	Н	\vdash	-		\vdash	-	-	H
	143	t	Н		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	144	T			Г	Г	<u> </u>			Н
	145	Π			Г	\vdash	Г		Г	П
	146				Ľ					
	147									
	148									
	149	L	\Box				\Box			
	150	L_				L			_	